

# KEEPIT MINI.

MINI CROSSOVER. ORIGINAL MINI ACCESSORIES.





# あなたの MINI は道に迷いません。



マット・ブラックとグロス・シルバーの洗練されたデザイン ナビゲーション本体は MINI Crossover 専用ブラケットでトランク・フロアへ固定します。



いずれのナビゲーションも上下エレベーター機構を採用。モニター・キット取り付け時に、 横方向(3段階)調整およびモニター画面の角度(無段階)調整が可能です。 ※エレベーター機構(ト下移動)以外は、モニター固定後の手動調整はできません。

※ダッシュボードとの位置関係によりモニターとハンドル・コラム操作レバーとの距離が 近くなっています。このため、ハンドル位置を一番手前でご使用いただく等、 運転操作に支障が無い位置まで調整の上、ご使用ください。

※詳細につきましては、最寄りのMINI正規ディーラーのサービス・アドバイザーまたはアクセサリー・アドバイザーまでお問い合わせください。

# MINIナビゲーション・パッケージ(HDD)

[9401 2217 473] **¥226,800** (¥216,000)

Pioneer製 / AVIC-HRV1107W 取付作業参考時間:約200分

取付作業参考時間:約230分

Pioneer製HDDナビゲーション、RGBケーブル、GPSアンテナ(5m)、モニター・インストリング・キット、ナビゲーション本体取付けキット、インターフェース・キット、フィッティング・キット、リパース・シグナル・アダブターで構成されたパッケージです。

# MINIナビゲーション (HDD) / 地上デジタルTVチューナー・パッケージ

MINIによく似合う美しく、使いやすいマット・ブラックとグロス・シルバーのシンプルなデザイン。 そしてナビ能力や楽しみ方も充実した HDD ナビゲーション・バッケージです。 受信性能に優れた地上デジタル TV チューナーを 4 × 4 (4 チューナー× 4 アンテナ)、 2 × 2 (2 チューナー× 2 アンテナ) の 2 タイプをご用意しました。

Pioneer製 / AVIC-HRV110ZW (4チューナー、4アンテナ・タイプ) [9401 2217 475] **¥298,200** (¥284,000)

取付作業参考時間:約230分 Pioneer製 | AVIC-HRV1102W (2チューナー、2アンテナ・タイプ) [9401 2217 479] **¥283,500** (¥270,000)

取付下来参与時间・射250カ Pioneer製HDDナビゲーション、RGBケーブル、GPSアンテナ(5m)、地上デジタルTVチューナー、 RCAケーブル、モニター・インストリング・キット、ナビゲーション本体取付けキット、地上デジ・ チューナー・インストリング・キット、インターフェース・キット、フィッティング・キット、リバー ス・シグナル・アダプターで構成されたお買い得なパッケージです。

# MINIナビゲーション (HDD) / 地上デジタルTVチューナー /

ナビゲーション/地上デジタルTVチューナー・パッケージにETC車載器を追加したお買い得なパッケージです。チューナー・レス・タイプもご用意しました。

Pioner製 | AVIC-HRV110ZW (4チューナー、4アンテナ・タイプ) [9401 2217 476] **¥320,250** (¥305,000)

取付作業参考時間:約240分

Pioneer製 / AVIC-HRV110ZW (2チューナー、2アンテナ・タイプ) [9401 2217 480] **¥305,550** (¥291,000) 取付作業参考時間:約240分

Pioneer製 / AVIC-HRV110ZW (チューナーは付属しません) [9401 2217 474] ¥236,250 (¥225,000) 取付作業参考時間: 約210分

※ETC車載器本体はグローブボックス内側へ取り付けます。 このため、グローブボックスの一部加工が必要になります。

※地上デジタル放送の受信エリアは、社団法人デジタル放送推進協会(Dpa)のホームページ http://www.dpa.or.jp にて予めご確認ください。なお、本チューナーは家庭用受信機に比べて 地上デジタル放送の受信可能エリアが狭くなっています。また、受信障害がある環境では、エリ ア内でも受信できないことがあります。お買い求めの際には、上記についてご承知頂きます様、 ご確認をお願い致します。

#### ナビゲーション別売アクセサリー

VICS ビーコン・ユニット

[9060 0419 898] **¥21,000** (¥20,000)

取付作業参考時間:約5分 ナビゲーション・パッケージと同時装着の場合 約40分 ナビゲーション装備車両に後付けする場合

詳細な渋滞情報を取得できます。また、ルート検索やリルート時に渋滞情報が考慮されます。

#### 携帯電話接続ケーブル(ハンズ・フリー通話用)

[9060 0419 903~906] 各¥5,250 (¥5,000)

取付作業参考時間:約10分 ナビゲーション・パッケージと同時装着の場合約35分 ナビゲーション装備車両に後付けする場合

※携帯端末の機種により、使用する接続ケーブルは異なります。

## グロメット

[5171 1855 009] **¥84** (¥80)

※携帯電話接続ケーブルを接続する場合に必要となります。

### 携帯電話用 Bluetooth®ユニット (Pioneer製MINI HDDナビゲーション・パッケージ専用)

[9060 0429 607] **¥15,750** (¥15,000) Pioneer製/ND-BT1ZBM

# 取付作業参考時間:約5分

Pioneer製MINIナビゲーション・パッケージ (HDD) と合わせてお 使いいただくことでナビゲーションと携帯電話のワイヤレス接続を 実現、Bluetoothハンズフリー・テレフォンをお使いいただけます。

※Bluetoothユニットをお使いいただくためには、Bluetooth内蔵 携帯電話またはBluetoothアダプターを使用した携帯電話をお使 いいただく必要があります。

※ Bluetooth は、The Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

※接続可能な携帯電話につきましては、パイオニア(株)のホーム ページ http://pioneer.jp/carrozzeria/ にてご確認ください。



## 地上デジタルTV フルセグ・チューナー・パッケージ

Pioneer製 / GEX-P90DTVZBM (4チューナー、4アンテナ・タイプ) [9401 2217 587] **¥73,500** (¥70,000)

Pioneer製 / GEX-P70DTVZBM (2チューナー、2アンテナ・タイプ) [9401 2217 588] **¥57,750** (¥55,000)

取付作業参考時間:約30分 ナビゲーション・パッケージと同時装着の場合約60分 ナビゲーション装備車両に後付けする場合

12 セグとワンセグ・チューナーを装備したフルセグ・タイプのチューナーと取り付けキットの パッケージです。本パッケージは、MINIナビゲーション/ETC車載器パッケージ(AVIC-HRV110ZW)と組み合わせ てお使いください。

※地上デジタル放送の受信エリアは、社団法人デジタル放送推進協会(Dpa)のホームページ http://www.dpa.or.jpにて予めご確認ください。なお、本チューナーは家庭用受信機に比べて地上デジタル放送の受信可能エリアが狭くなっています。また、受信障害がある環境では、エリア内でも受信できないことがあります。 お買い求めの際には、上記についてご承知頂きます様、ご確認をお願い致します。



#### リヤビュー・カメラ

[9060 2217 265] **¥44,415** (¥42,300)

取付作業参考時間:約90分

※ MINIナビゲーション・パッケージ (Pioneer製 / AVIC-HRV110ZW) と組み合わせて使用できます。 リヤ・パンパー・トリム中央、ライセンス・プレート・ライトの中間部分に取り付けます。 シフト位置をリバースへ切り替えると、ナビゲーション・モニター画面がリヤビュー・カメラの映像へ切り替わり、 バック・ミラーやルーム・ミラーに映らない車体のすぐ後ろをナビゲーションのモニターに表示、駐車場などでの 安全確認をサポートします。



※リヤビュー・カメラは運転者の代わりに障害物の有無を判断 するものではありません。カメラは車体のすぐ後ろを表示し ます。又、画面に表示できる範囲は限定されていますので、 実際の運転においては、車両周辺の安全を目視確認した上で 運転してください。

※取り付け時にはリヤ・バンパー・トリムに加工が必要です。





車両への取り付けは、運転席側へ約8度、助手席側へ約10度までの調節が可能な MINI専用設計プラケットへカー・クレードル(吸盤は使用しません)を固定し、センター・メーター右上のエア・ダクトへ取り付けます。

\*\*センター・メーター・トリム・パネルへの簡単な加工が必要になりますが、 目立った外傷が残らない設計です。

#### MINI PND ナビゲーション・パッケージ

SONY 製パーソナル・ナビゲーション・システム " nav-u (ナブ・ユー) / NV-U76V、NV-U76VT (FM VICS 受信機能付) " 4.8型ワイド液晶モニター、8GB内蔵フラッシュ・メモリーとワンセグTVチューナー、 Bluetoothハンズフリーも搭載したボータブル・ナビゲーション・パッケージです。 SONY製 / nav-u (ナブ・ユー) / NV-U76VT (FM VICS 受信機能付) [9401 2217 284] **¥75,600** (¥72,000) SONY製 / nav-u (ナブ・ユー) / NV-U76V [9401 2217 285] **¥64,050** (¥61,000) 取付作業参考時間:約60分

別売アクセサリー VICS ビーコン・ユニット

NVA-VB8 [9060 2167 512] **¥21,840** (¥20,800)

VICSセンターが提供する詳細な渋滞場所情報を取得できます。 また、ルート検索やリルート時に渋滞情報が考慮されます。

取付作業参考時間: 約5分 ナビゲーション・パッケージと同時作業の場合約10分 ナビゲーション装備車両に後付けする場合

外部ワンセグ・アンテナ

VCA-121 [9060 2160 393] **¥9,135** (¥8,700)

取付作業参考時間:約10分 ナビゲーション・パッケージと同時作業の場合約20分 ナビゲーション装備車両に後付けする場合

ワンセグの受信状態をより安定させる外付けTVアンテナです。



MINI Bluetooth® ヘッドセット

[8464 2163 276] **¥10,710** (¥10,200)

キーキャップにウイングマークを採用した Bluetooth 対応携 帯電話専用ヘッドセット、カー・チャージャー(12Vソケット 用)、ソフト・イヤー・プラグ(サイズの違う3種類)、取り扱い 説明書のセットです。

Bluetooth 携帯電話との簡単なセットアップでハンズフリー 通話が可能。本体は約8gと軽量で、左右どちらの耳でも着用 が可能、またメガネを着けた状態でもお使いいただけます。

発信は携帯からのダイアル操作で行い、受信とボリューム調整はボタンによる操作になります。周囲のノイズに応じた音量調整機能付きで、携帯電話と簡単なペアリング操作\*でお使い頂けます。

\*日本仕様の携帯電話とのペアリング手順は、取扱説明書の 内容とは異なる場合がございます。

※ Bluetooth は、The Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。



MINI ETC車載器パッケージ

[9401 2161 635] **¥15,960** (¥15,200) Panasonic製 / CY-ET909D 取付作業参考時間:約60分

• ETC 車載器セットとインストリング・キットで構成されたお 買い得なパッケージです。

• ETCはグローブ・ボックス内に取り付けます。

※ ETC (Electronic Toll Collection)

• 音声ガイド機能付のアンテナ分離型 ETC 車載器です。

ETCとは、有料道路の料金所に設置したアンテナと、クルマに搭載した車載器との無線通信により、 料金所で停止することなく支払いを行えるシステムです。



ダブル・パワー

[9060 0427 839] **¥12,600** (¥12,000)

車のシガーライター・ソケットからAC電源(ノートパソコン電源や携帯電話の充電等に利用)とUSB電源(デジタル・オー ディオへの電源供給等に利用) を取り出すことができます。 保護回路付。

※運転中のご使用は危険ですので絶対に避けてください。
※USB端子はデータ転送、ハブ機能などには利用できません。
※使用するUSB機器の仕様によっては電源供給できない場合



AUXケーブル

ケーブル長さ0.3m [6112 2153 330] **¥2,940** (¥2,800) ケーブル長さ0.8m [6112 2153 331] **¥2,940** (¥2,800)

iPod、MP3プレーヤー等のデジタル・オーディオ製品と車両のAUX IN 端子との接続に使用する高音質のケーブルです。 ※全ての音楽機器との動作保証はできません。

※運転中にケーブルを接続するのは大変危険ですので、絶対 におやめください。



ルーフアンテナ・ジョイント

[9061 0429 391] **¥3,150** (¥3,000) 取付作業参考時間:約5分

ルーフアンテナの角度を自由に調節できます。



ショート·アンテナ(FM用) [9061 0432 505] **¥4,410** (¥4,200)

取付作業参考時間:約5分

スポーティかつファッショナブルなデザインのFM用ショート・ アンテナです (全長 180mm)。

※AM ラジオの受信感度は、標準装着のアンテナに比べ劣り



モニター本体はヘッドレストのスティール製ポストへ固定(ベース・ブラケットへロックするまで差し込み固定)したベース・ブラケットへ取り付けて使用します。 ベース・ブラケットはユニバーサル対応ですので、ポストの直径と距離が違っていても調整可能 (アダプター付属)、モニターをしっかりと固定できます。



[6512 2160 229] **¥79,065** (¥75,300)

ワイヤレス・ヘッドフォン

[6512 2160 479] **¥10.815** (¥10.300)

ヘッドレスト・ポストへ取り付けるベース・ブラケットを採用したリヤ・シート用エンターテイメント・システムです。 商品構成は7.0インチの DVD プレーヤー内蔵モニター 1台と再生専用モニター 1台の2台 1セット、電源への接続は12Vソケットがついた2分岐ケーブルで簡単に 車内にセットできます。

DVD ビデオ、オーディオCD をはじめ、CD や DVD (DVD-R、DVD+R) に記録された以下のフォーマットのファイルが再生可能です。

ビデオファイル: MPEG2、MPEG4、AVI、DIV

音楽ファイル : MP3、WMA イメージファイル : JPG

メニューは日本語には対応しておりませんが、判り易いメニュー構成、本体のボタンおよびリ モコン操作で、簡単にお使い頂けるDVDプレーヤー(日本語取り扱い説明書付き)です。

※ヘッドレストは一番下のポジションへ下がりません。

※シート調整時に間違って破損してしまうことを避けるため、特に電動ヘッドレスト、シート・メモリーを装備している車両では、ボジションの再設定時にはご注意ください。

※ DVD レコーダー等で録画したディスク (CPRM 対応ディスク等) は再生できない場合があり ます。再生できるビデオ・フォーマットへの変換/録画が必要です。